

1.- Resolver los siguientes sistemas por el método gráfico

$$\begin{cases} 3x - y = 12 \\ 2x + y = -2 \end{cases}$$

2.- Resolver los siguientes sistemas por el método de igualación

$$\begin{cases} 3x - y = 12 \\ 2x + y = -2 \end{cases}$$

3.- Ricardo compró 6 plumas y 4 cuadernos pagando \$35 pesos, y Emilio pagó \$20 pesos por 4 plumas y 2 cuadernos. ¿Cuánto costó cada objeto?

4.- Raúl y Esteban fueron a una papelería a comprar un material que les encargaron para su clase de geometría. Esteban compró 4 pliegos de papel china y 5 hojas rotafolio, por lo que pagó \$27 pesos, mientras que Raúl gastó \$15 pesos por 3 pliegos de papel y 2 hojas rotafolio. ¿Cuál era el precio de cada material?